



TÉRMINOS DE CONVOCATORIA PF16-2024

Cargo: Veterinario(a) de Fauna Silvestre
Locación: Cusco -Estación Biológica Wayqecha
Tipo: Contrato a plazo fijo

IMPORTANTE: Los(las) postulantes deberán enviar su hoja de vida no documentada, incluyendo carta de presentación, pretensión salarial bruta y 03 referencias profesionales, al correo talentos@conservacionamazonica.org, indicando como asunto “**PF16-2024**”, hasta el **31 de julio de 2024**. Las postulaciones serán evaluadas y solo se contactará a las personas seleccionadas para una entrevista. **Se considerarán solo postulantes de nacionalidad peruana o postulantes autorizados(as) a trabajar en Perú. Los(as) postulantes que no cumplan con las indicaciones establecidas, quedarán automáticamente descalificados del proceso.**

1. MARCO GENERAL:

Conservación Amazónica - ACCA es una organización peruana sin fines de lucro que, desde hace 22 años, trabaja por la conservación de la diversidad biológica en el sureste amazónico. Desde 1999, impulsa la investigación científica relacionada con el impacto del cambio climático sobre la biodiversidad, trabaja en el manejo de recursos naturales y la gestión del ambiente, y desarrolla iniciativas para la gestión de áreas protegidas con el fin de asegurar el manejo sostenible de los bosques.

Conservación Amazónica - ACCA es titular de la Estación Biológica Wayqecha en la región del Cusco. Sus estaciones biológicas, que constituyen la más extensa red de estaciones de investigación a lo largo del gradiente andino-amazónico, son espacios únicos que promueven la formación de investigadores y el desarrollo de estudios de alta importancia para la conservación.

La Estación Biológica Wayqecha - Bosque de Nubes (EBW) está ubicada en la provincia de Paucartambo en Cusco y está próxima al Abra Acjanacco, puerta de ingreso al Parque Nacional del Manu. La EBW es una reserva de más de 500 hectáreas que conecta y consolida áreas adyacentes al Parque Nacional del Manu. Está dedicada a promover la investigación de ecosistemas andino amazónicos, los impactos del cambio climático en estos ecosistemas y las especies que los habitan. Además, promueve la educación ambiental y complementa el sistema de áreas de conservación dentro del corredor Vilcabamba-Amboró.



2. MARCO ESPECÍFICO:

En cumplimiento de sus objetivos institucionales, Conservación Amazónica - ACCA ejecuta el proyecto **“Regeneración y relanzamiento del bosque nuboso amazónico: Construyendo el compromiso de la comunidad y nuevos métodos de restauración mediante el empleo del oso andino”**. Este proyecto busca conocer mejor la ecología del oso andino y la fauna en general en un gradiente altitudinal y estacional dentro y en la zona de amortiguamiento del Parque Nacional del Manu, con el objetivo de desarrollar un plan estratégico regional para la conservación del oso andino en el contexto del cambio climático.

En ese sentido, se tiene prevista la contratación de un(a) médico veterinario de vida silvestre que lidere las actividades de contención física y química de mamíferos silvestres dentro de las actividades establecidas para el monitoreo del oso andino en el área de estudio.

3. DESCRIPCIÓN DEL PUESTO:

El(la) veterinario(a) de vida silvestre del Programa de Conservación del Oso Andino tendrá un papel clave en el equipo de campo para coordinar y ejecutar la captura del oso andino y otras especies de fauna silvestre, desplegar dispositivos GPS, coleccionar muestras y datos biológicos para obtener información sobre la ecología y biología de la especie. Esto incluye la creación, despliegue y mantenimiento de diferentes métodos de trapeo para las especies, el abastecimiento, mantenimiento y manejo de los medicamentos necesarios para las capturas, así como el manejo de muestras biológicas en colaboración con laboratorios y de datos obtenidos de las capturas. Esta persona interactuará con donantes, grupos escolares e investigadores para aumentar el éxito y la longevidad del programa y la organización. Esta función estará localizada en la Estación Biológica Wayqecha.

El(la) médico veterinario(a) de vida silvestre vivirá en el lugar con un equipo multicultural en condiciones básicas de vida. Debe estar dispuesto(a) a viajar a estaciones remotas y a residir en hamacas con instalaciones básicas para cocinar y vivir durante períodos cortos de tiempo mientras realiza el trabajo de campo. Se requiere una persona apasionada y trabajadora que esté dispuesta a dar un paso más para impactar en la conservación.

4. FUNCIONES:

- ✓ Coordinar y ejecutar la captura de oso andino y otras especies de fauna silvestre para desplegar dispositivos GPS.
- ✓ Coleccionar muestras y datos biológicos para obtener información sobre la ecología y biología de la especie.
- ✓ Creación, despliegue y mantenimiento de diferentes métodos de trapeo para las especies. Así como el abastecimiento, mantenimiento y manejo de los medicamentos necesarios para las capturas.



- ✓ Liderar el monitoreo de fauna silvestre utilizando tecnologías de conservación como cámaras trampa, collares satelitales, ciencia ciudadana, entre otras.
- ✓ Utilizar aplicaciones de ciencia ciudadana como iNaturalist y convertirse en un embajador para monitorear al oso andino y la biodiversidad de los bosques andino-tropicales.
- ✓ Generar contenido para las cuentas de redes sociales personales y organizacionales, para promover el trabajo del proyecto y compartir historias sobre la experiencia de un joven biólogo en el campo.
- ✓ Realizar la limpieza y mantenimiento mensual del equipo, además de gestionar el inventario y los datos.
- ✓ Asistir en las reuniones científicas quincenales para interactuar con el equipo científico de Conservación Amazónica – ACCA e investigadores externos.
- ✓ Colaborar en la gestión y supervisión de voluntarios e internos dentro del Programa de Conservación del Oso Andino, así como en la coordinación y realización de actividades de educación ambiental y promoción de embajadores para la conservación.
- ✓ Dar presentaciones sobre la misión y objetivos de Conservación Amazónica - ACCA y del Proyecto Oso de Anteojos a los visitantes de la Estación Biológica Wayqecha, cuando sea requerido.

5. REQUISITOS:

- ✓ Título profesional en Medicina Veterinaria.
- ✓ Experiencia mínima de 1 año en monitoreo de fauna silvestre utilizando cámaras trampa y telemetría.
- ✓ Experiencia mínima de 2 años en fauna en cautiverio.
- ✓ Excelente capacidad de comunicación oral y escrita en español e inglés.
- ✓ Habilidad para trabajar en equipo y en entornos culturalmente diversos.
- ✓ Buen estado físico para realizar trabajos en condiciones adversas, además de saber nadar.
- ✓ Persona trabajadora y apasionada con deseo de aprender y mejorar, dispuesta a esforzarse en iniciativas de conservación y desarrollo profesional.
- ✓ Conocimiento en sistemas informatizados, especialmente Microsoft Office y Excel, para crear y mantener bases de datos.
- ✓ Se valora conocimiento básico en sistemas de análisis de datos biológicos, idealmente programas SIG como QGIS, ArcGIS, y R.
- ✓ Se valora contar con licencia de conducir para motocicleta y/o automóvil, y competencia hablada en la lengua quechua.

6. INDISPENSABLE

Disponibilidad inmediata y disposición para permanecer en campo durante 22 días consecutivos, con 2 días adicionales para viaje (ingreso y salida), y 8 días de descanso remunerado



7. ENVÍO DE PROPUESTAS

Las personas interesadas deberán enviar su postulación hasta el 31 de julio de 2024, al correo talentos@conservacionamazonica.org . Estas deberán incluir:

- ✓ Hoja de vida (CV) no documentada, que incluya enlace a cuentas de redes sociales.
- ✓ Carta de presentación dirigida a Recursos Humanos que incluya la pretensión salarial mensual bruta.
- ✓ 03 referencias profesionales.
- ✓ 01 video corto que indique su motivación para formar parte de nuestro equipo.